

## Karta informacyjna (syllabus) przedmiotu.

DZIEKAN  
WYDZIAŁU FIZYKI I WAT  
.....  
pieczęć i podpis dziekana  
prof. dr hab. inż. Marian WNUK

### Język angielski (od 2013/2014)

Kod przedmiotu: **WELEXCSM-30**

Kod Erasmus:

Nazwa przedmiotu: **JĘZYK OBCY 1**

Jednostka: **SJO**

Grupy: rok studiów:

Punkty ECTS i inne: **2**

Język prowadzenia: **polski**

Forma studiów: **stacjonarne / niestacjonarne**

Rodzaj studiów: **studia II stopnia**

Rodzaj przedmiotu: **obowiązkowy**

Forma zajęć, liczba godzin/rygor: **C 30/+ ;**

Przedmioty wprowadzające: nazwa przedmiotu **język angielski** / wymagania wstępne: **poziom B2 wg ESOKJ**

Programy: kierunek: **Energetyka**  
specjalność: **wszystkie**

Autor sylabusu: **mgr Elżbieta TWARDOWSKA**

Skrócony opis: Doskonalenie umiejętności poprawnego posługiwania się językiem w mowie i piśmie ( na poziomie samodzielności językowej w sytuacjach zawodowych i prywatnych ). Omawianie treści artykułów naukowych; omówienie i trening ze strategii mówienia i pisania; parafraza treści naukowych; kolokacje w rejestrze formalnym języka; trening w zakresie języka akademickiego (formalno-naukowego, utrwalającego poziom B2).

Pełny opis: 1. Język/styl / słownictwo akademickie. Konsolidacja gramatyki dla potrzeb czytania, słuchania, mówienia i pisania akademickiego. - 2 godz.  
2. Czytanie ze zrozumieniem tekstów kierunkowych ( definicje, abstrakty, publikacje naukowe, artykuły etc.). – 10 godz.  
3. Sztuka konwersacji ( aktywny udział w seminarium, debacie naukowej; wtrącenia, argumentacja za i przeciw etc.). – 6 godz.  
4. Sztuka ustnej prezentacji ( wykład, referat konferencyjny, komunikat ). 6 godz.

5. Pisanie akademickie. Dobór środków stylistycznych. Pisanie krytyczne. Proces pisania: kohezja, koherencja, synteza, parafraza, konkludowanie. Edytowanie: skrótownice, interpunkcja, draft / proofreading / proofwriting. – 4 godz.
6. Zaliczenie. – 2 godz.

Literatura: podstawowa:

- Science, wyd. Mc Millan, Keith Kelly;
- Presenting in English wyd. Thomson, Mark Powell;
- Technical English. Vocabulary and Grammar., wyd. Summertown Publishing. Nick Brieger, Alison Pohl;
- Introduction to Academic Writing, wyd. Pearson, Longman, Alice Osima, Ann Hogue;
- Successful Writing upper-intermediate, wyd. Express Publishing, Virginia Evans
- testy źródłowe/specjalistyczne;
- English in Science and Technology; P.Domański WNT, 2008
- czasopisma popularno-naukowe: Fokus, New Scientist, Popular Science, Newsweek;

uzupełniająca:

- Słowniki techniczne:

Efekty uczenia: U 1 Potrafi porozumiewać się przy użyciu różnych technik w każdym środowisku przy użyciu języków obcych.

T2A\_U02

U 2 Posługuje się językiem obcym na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego, czyta ze zrozumieniem karty katalogowe oraz instrukcje obsługi urządzeń energetycznych i oprogramowania narzędziowego, potrafi przygotować pisemne opracowanie szczegółowego zagadnienia z zakresu energetyki i elektrotechniki oraz przedstawić je w formie ustnej.

T2A\_U03

T2A\_U04

T2A\_U06

Kryteria oceniania: Przedmiot zaliczany jest na podstawie:

- aktywnego udziału w zajęciach ( wypowiedzi ustne, udział w dyskusji, prezentacja ),
- pracy kontrolnej ze znajomości słownictwa oraz bieżących zagadnień gramatycznych,
- prac domowych: ćwiczenia leksykalne i gramatyczne oraz dłuższe wypowiedzi pisemne,
- zaliczenia końcowego na ocenę na poziomie B2 wg ESOKJ.
- warunek konieczny do uzyskania zaliczenia: test

zaliczeniowy na ocenę,

- efekty W1, U1, U2 sprawdzane są: pracy kontrolnej i pracy domowej,
- efekt U1, U2 sprawdzany jest na zaliczeniu końcowym,
- efekt K1 sprawdzany jest na zajęciach.

Twardy

KIEROWNIE  
Studium Języków Obcych  
Wojskowej Akademii Technicznej  
mgr Elżbieta TWARDOWSKA